

### EPDM DİLATASYON BANDI

#### Ürün Tanıtımı

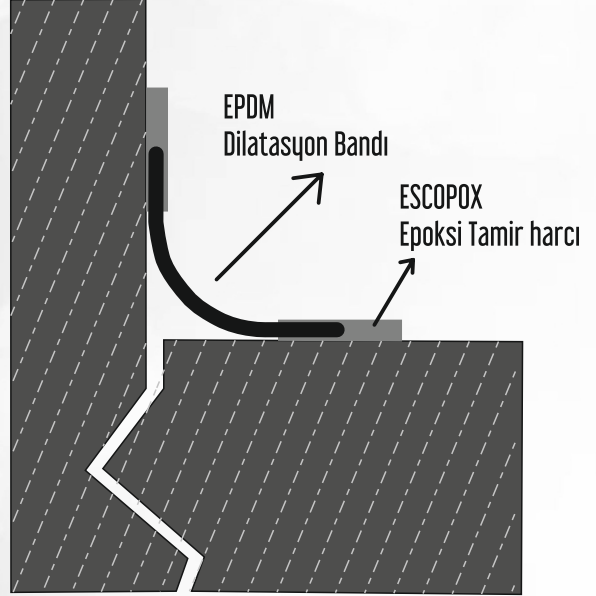
Siyah renk, UV dayanımlı, kök tutucu, toprak ve suda bulunan tuz ve kimyasallara dayanıklı, atmosferik şartlara dayanıklı, DIN 7864 standardında üretilmiş, ( Etilen, Propilen, Dien Monomer, esaslı sentetik elastomer kalenderleme ve vulkanize yöntemi ile üretilmiş esnek özellikte.) 1mm-1,50 mm kalınlığında, her iki kenarında 4 mm çapında, şaşırtmalı 2 veya 3 sıra delikli EPDM Şeritler. Isıl genişleme derzlerinin ve çatlakların yalıtımında kullanılan yüksek elastikiyete sahip dilatasyon bandıdır. Delikli ve deliksiz olarak üretilmektedir.

#### Kullanım Alanları

Tüm bina dilatasyonlarında ,yatay ve dikey uygulamalarda  
Toprak altında kalan döşemelerin genişleme derzlerinde  
Havuz gibi daimi ıslak bölgelerde  
Temellerde ve perdelerde toprak altında kalan kısımlarda  
Su Yapılarında (Atıksu Arıtma, İçme suyu, Su depoları, Havuzlar )  
Teras, balkon, parapetler ile çatı bitimlerinde  
Tünellerde ve menfezlerde  
Radye-Perde, Perde-Perde soğuk derzlerinin su yalıtım uygulamalarında  
Geniş ve düzensiz çatlakların yalıtımında  
Taban – parapet bağlantılarının elastik su yalıtımında kullanılır.  
Çelik konstrüksiyon ve betonarme gibi farklı yapı malzemelerinin birleşim yerlerinde kullanılır.  
Beton, sıva, şap, epoksi veya çimento esaslı tamir harcı, ahşap, sac, alüminyum, CTP, epoksi, doğal ve yapay taş ve benzeri zeminlere uygulanabilir.  
Teras, balkon, dış cephe, ıslak hacim, parapet duvarlar, bina ekleri ve çıkıntıları, Temel ve perde beton, bina dilatasyonları, Beton boru, su taşıyan kaplar, Yüzme havuzu, atık su üniteleri, Tünel ve benzeri yer altı yapıları, Katlı otopark ve park alanları.

#### Ürün Kodu

EPDM 15cm x 1mm / ( 1,5mm seçeneği )  
EPDM 20cm x 1mm / ( 1,5mm seçeneği )  
EPDM 25cm x 1mm / ( 1,5mm seçeneği )  
EPDM 30cm x 1mm / ( 1,5mm seçeneği )  
EPDM 35cm x 1mm / ( 1,5mm seçeneği )  
EPDM 40cm x 1mm / ( 1,5mm seçeneği )



#### Avantajları

Epoksi yapıştırıcı ile kolay uygulama  
Yüksek elastikiyete sahip formülasyon (%500)  
Bitkisel köklere dayanıklı  
Ozona ,mazota ve yağa dayanıklı  
Geniş sıcaklık aralığında yüksek performans (-40 ,+120 °C) Isı ile birbirlerine bağlanabilme

#### Teknik Özellikler

Renk	Siyah
Servis sıcaklık değeri	-40 / +120 C
Kopmada uzama değeri	%480
Yırtılma dayanımı	>80N/mm
Su basıncı karşısındaki dayanımı	>8 bar
Çekme dayanımı	> 7.5 Mpa
Statik yük dayanımı	> 15 kg
Su geçirmezlik	> EN1928W1
UV dayanımı	>EN1844 Yüksek
Ozon dayanımı	>EN1844 Yüksek
Sülfirik asit dayanımı	İyi
Alkol dayanımı	İyi



Ürünlerin montajında QİS QPOX EPOKSI  
Montaj Harcını kullanabilirsiniz